

今日マデ屋久島産トシテ發表サレテ居ナイ下記ノ3種ノ生葉上苔ガアツタ。

- 1) *Drepanolejeunea foliicola* HORIKAWA
- 2) *Leptocolea ocellata* HORIKAWA
- 3) *Leptocolea ocelloides* HORIKAWA

### ○對馬産苔類 (堀川芳雄)

九州島ト朝鮮半島トノ略々中間ニ位置スル對馬ハ苔蘚類ニ關スル限リ蘚類ノ極ク少數ヲ除ケバ全ク報告ガナイト言ヘル。1936年8月對馬ノ下島ニ單身渡ツテ植物採集ヲ行ツタ眞吉忠男氏ハ同島ノ有明山ニ得タル苔類ノ標本ヲ筆者ノ許ニ贈ラレタ。因ツテソノ中カラ次ノ6種ヲ茲ニ報告スル。

- 1) *Frullania monilata* (REINW., BL. et NEES) MONTAGNE
- 2) *Frullania Kakinoana* STEPHANI
- 3) *Drepanolejeunea tenuis* (REINW., BL. et NEES) SPRUCE
- 4) *Microlejeunea punctiformis* (TAYL.) SPRUCE
- 5) *Pycnolejeunea Molischii* SCHIFFNER
- 6) *Leptocolea ocelloides* HORIKAWA

### ○紅頭嶼フロラヘ新ニ苔類7種ヲ加ヘル (堀川芳雄)

臺灣ノ東南海上ニ浮ブ紅頭嶼ハ苔蘚類ハ調査ガ不十分デアル。次ノ7種ハ同島産トシテハ全ク初メテノ報告デアル。

- 1) *Trichocolea tomentella* (EHRH.) DUMORTIER
- 2) *Frullania densiloba* STEPHANI
- 3) *Jubula Hutchinsiae* ssp. *javanica* VERDOORN
- 4) *Drepanolejeunea grossidentata* HORIKAWA
- 5) *Leptolejeunea subacuta* STEPHANI
- 6) *Leptocolea floccosa* (LEHM. et LINDENB.) STEPHANI
- 7) *Leptocolea Goebelii* (GOTTSCHE) STEPHANI

何レモ同島ノ紅頭山ニ於テ福山、鈴木兩理學士ガ1934年6月ニ得ラレタ高等植物ノ標本ニ着生セシモノデ(3~7)ノ5種ハ生葉上産ノモノデアル。

### ○伊豆山權現神域ノ植物 (久内清孝)

豆州伊豆山神社境内ノ植物デ傳説的ニ名高イノハナギデアル。ナギノ傳説ニツイテハ其淵源甚ダ古イガ、其傳説ガ或ハ其一部ガ又ハ形ヲ變シテ伊豆山權現ノナギニツキ纏ツテ居ル。柳亭種彦ノ隨筆「用捨箱」上卷ニ慶長時代ノ小歌集「淋敷座之慰」カラ「こんどござらばもて來てたもれ伊豆のお山のなぎの葉を。お山のナ いづのお山のなぎの葉を」ト云フノヲ收録シテ居ル。此伊豆山ノナギハソナコンナデ有名デアツタモノカ 曲亭馬琴モ自

カラ調整愛藏シタ腊葉帖「枝葉折義」ニモ伊豆椰葉ト云フノガアルト白井光太郎博士が植物學雜誌第七卷十二號ニ記シテ居ル。

江戸時代ハナギノ非常ニ流行シタ時代デ草木錦葉集ニハ今日吾人ノ見ル能ハザル品種ヲ實ニ五十餘種モ圖説シテ居ル。コノ流行ノ波ニ乘リ且ツ古來カラノ傳説ト結ビツキ伊豆山ノナギモ有名ニナツタモノト思ハレル。神社ノ門前デハ今デモコノナギノ繪馬様ノモノヲ賣ツテ居ル。シカシ見タ所デハナギトシテハソレ程ノ名木トモ思ハレナイ。

次ハ既ニ本誌 XIV 卷 6 號デ述ベテ置イタ通りいづせんりやうが澤山アツテ、此名稱ハ此ノ伊豆山トニカリノ深イモノデアル。ソレカラ神域ニハしろやましたノ相當ナ群生ガアリマタ社殿ノ右側ノそめゐよしのノ小枝ニハ枝ニ相當ナ小サナおほばやどりぎガ一本着イテ居ル。之ハ寄主ガ珍ラシイカラ是非保存シテオキタイモノデアル。又コノ神域ニハ本物ノみやましきみガ見ラレルシ、おほばのちどめぐさが林中デ見ラレル。

### ○伊豆玄嶽<sup>クロ</sup>ヲ紹介スル (久内清孝)

伊東線ノ多賀驛デ降り玄嶽ヘ行ツテ見タ。玄嶽ハ丹那盆地ノ地形ヲ見ルノニハ屈指ノ地點ノ一ツデ往年半島出身ノ女流飛行家朴嬢ガ悲慘ナ最後ヲ遂ゲタ地點デアル。何シロ正月ニ行ツタノデアルカラ果シテドンナ草木ガアルノカ判ラナイガおとめかんあふひとあまぎかんあふひガアツタ事ダケハ慥カデアル。之等ハ多賀ノ村落ニモ相當ニ産スル。

尙あまぎかんあふひハ先年伊豆ノ伊東デモ見付カリ今之ヲ多賀ニ發見シタノデアルガ更ニドノ位東ノ地點迄見付カルカハ今後若干ノ興味アル問題デアル。天城かんあふひガ多賀ニ産スルコトハ誰レカニ聞イタ様ダガ爲念記シテオク。

コノ外ハいぬがし、なはしろぐみナドハ東京人ノ目ニハ珍ライシ木デアルニ違ヒナイ。

### ○日本産 *Gomphosphæria* ノ新多産地ヲ報ズ (岡田喜一)

*Gomphosphæria* ハ *Chroococcaceæ* ニ屬スル微細ナ藍藻類デ、現在僅カニ 7 種類 (3 種、4 變種) ヲ包含スルニ過ギナイ屬デアル。即チ、*G. lacustris* CHODAT; *G. rosea* (SNOW) LEMM. 及ビ *G. aponina* KÜTZING ト其變種 *var. cordiformis* WILLE; *var. limnetica* VIRIEUX; *var. delicatula* VIRIEUX; *var. multiplex* NYGAARD デアル。

此中、目下日本カラ知ラレテキルモノハ僅カニ *multiplex* ノミデアルガ、此變種ハ甚ダ珍稀ナ熱帶性ノ種類デアルト共ニ其分布ガ頗ル極限サレタモノトセラレテキタ。即チ、本種ハ Dr. NYGAARD ニ依ツテマレーノ珊瑚礁上ノ一湖沼中カラ發見セラレテ以來他ニ産地ヲ見ズ該地特有産トサレテキタガ、偶ニ 1932 年、之ヲ我が臺灣ノ殆ド最南端ニ位スル紅頭嶼ノ潛水中カラ僅少ナガラ檢出シ得タ\* 事ハ興味アル事實ト考ヘラレル。

然ルニ 1937 年 4 月、筆者ハ日本學術振興會ノ援助ニ依リ琉球諸島ヘ淡水藻類ノ研究調

\* Yoshikazu OKADA: The Fresh. Alg. Botel Tobago Is. or Kôtoôsho (Bull. Biogeogr. Soc. Japan) p. 55, pl. 5, fig. 1, 1932.